



MINISTERSTVO
VNÚTRA
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Sekcia verejného obstarávania
Odbor realizácie verejného obstarávania
Pribinova 2, 812 72 Bratislava

Podľa rozdeľovníka

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo
SVO-RVO1-2025/000628-05

Vybavujec/linka
Ing. Miroslav Škvarka/44337

Bratislava
12.6.2025

Vec :

„Nákup a servis prenosných multidetektorov plynov s automatizovaným testovacím a kalibračným systémom“ - vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky 2

V zmysle § 48 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon o verejnom obstarávaní“), ako aj na základe doručenej žiadosti o vysvetlenie súťažných podkladov v rámci nadlimitnej zákazky na predmet zákazky „Nákup a servis prenosných multidetektorov plynov s automatizovaným testovacím a kalibračným systémom“, ktorej oznamenie o vyhlásení verejného obstarávania bolo zverejnené vo Vestníku VO č. 96/2025 pod zn. 8106-MST zo dňa 15.5.2025, Vám zasielame nasledujúce vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky 2.

Otázka č. 1: V bode č. 4 uvádzate že: kompaktný prenosný viackanálový multidetektor plynov s monitorovaním polohy, s automatizovaným testovacím a kalibračným systémom - Požadované minimálne technické parametre, funkcionality musí umožniť aktivovať/deaktivovať jednotlivé kanály senzorov. Môže uvedenú požiadavku splňať nastavenie detektora, ktoré je ovládané prostredníctvom softvéru cez PC alebo tablet používaný pre celý monitorovací systém?

Odpoveď č. 1: Áno, môže. Verejný obstarávateľ uzná aktivovanie/deaktivovanie jednotlivých kanálov senzorov prostredníctvom softvéru cez PC alebo tablet používaných pre celý monitorovací systém ako ekvivalent.

Otázka č. 2: V bode č. 8 uvádzate že: multidetektor plynov musí upozorniť používateľa, na blížiaci sa koniec platnosti kalibrácie jednotlivých senzorov, alebo musí zobrazovať zostávajúci počet dní do ďalšej kalibrácie. Môže uvedenú požiadavku splňať nastavenie detektora, ktoré je ovládané prostredníctvom softvéru cez PC alebo tablet používaný pre celý monitorovací systém?

Odpoveď č. 2: Áno, môže. Verejný obstarávateľ uzná upozornenie používateľa na blížiaci sa koniec platnosti kalibrácie jednotlivých senzorov, alebo zobrazovanie zostávajúcich dní do ďalšej kalibrácie prostredníctvom softvéru cez PC alebo tablet používaných pre celý monitorovací systém ako ekvivalent.

Otázka č. 3: V bode č. 13 uvádzate že: predmet zákazky musí mať funkciu monitorovania polohy pomocou GPS alebo ekvivalent. Aké časové obdobie vyžaduje obstarávateľ pre prístup k online systému na sledovanie GPS polohy plynových multidetektorov? Dáta o GPS polohe sa prenášajú do online systému cez integrovanú dátovú kartu, za ktorú sa platí mesačný poplatok. Preto je nevyhnutné špecifikovať, ako dlho bude táto služba využívaná, aby bolo možné predložiť presnú cenovú ponuku.

Odpoveď č. 3: Verejný obstarávateľ požaduje poskytovanie služby monitorovania polohy pomocou GPS alebo ekvivalent minimálne 2 roky.

S pozdravom

Ing. Branislav Chlebana
generálny riaditeľ sekcie verejného obstarávania